

**CT261** | **CT301**  
26PS | 30PS



**ヤンマー株式会社**

〒530-8311  
大阪市北区鶴野町1番9号  
梅田ゲートタワー  
<http://www.yanmar.co.jp>



このカタログの仕様は、  
改良などにより、  
予告なく変更することがあります。



この印刷物は植物油インキを使用しています。

**⚠ 安全に関するご注意**

- ご使用の際は、取扱説明書をよく  
お読みのうえ、正しくお使いください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、  
故障・事故の原因となることがあります。
- 故障・事故を未然に防止するため、  
定期点検は必ずおこなってください。
- 保証書は、ご購入の取扱い店で必ず  
お受け取り下さい。

**■商品についてのご意見、ご質問は下記へ…**



ほ場を選ばず、  
**パワフルに軽快に、**  
 納得の**作業**ができる。



軟弱地でも沈み込みが少なく走破性を発揮する『フルクローラ』。

乗用車感覚の操作で力強い直進と思い通りの旋回ができる『丸ハンドル + FDS』。

さらに『静音キャビン』など、快適性を大切にした機能が充実。

湿田、畑、ハウスにも、使いやすいサイズと圧倒的なけん引力で高能率作業を実現します。

ヤンマーフルクローラトラクター  
**CT261 | CT301**  
 26PS | 30PS



ロブスタイプ

キャビンタイプ



▶ 2次元コードで誌面と連動した動画にアクセスできます。

スマートフォン、タブレット端末を使って2次元コードを読み込むことで、関連動画にアクセスすることができます。



- ① スマートフォン、タブレット端末のアプリケーションを起動してください。
- ② カメラで2次元コードを読み取ってください。
- ③ 表示されたURLをクリックすると、サイトにアクセスできます。

ご注意ください! ※2次元コード読み込み用のアプリケーションが別途必要です。※動画へのアクセス、視聴には、パケット通信料が発生します。通信機器のご契約内容をよくご確認の上、ご利用ください。



深い**泥田**にも強い、  
フルクローラの**駆動力**。



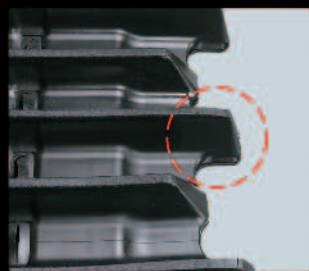
「フルクローラ」は「人の足」よりも低接地圧





# 重作業もラクにこなす、 フルクローラのけん引力。

「フルクローラ」のけん引力はホイルトラクターの約**1.5倍** ※自社比



けん引力を損なわない  
片はしご形のラグ形状



凹凸地でも安定作業ができる  
ダブルイコライザ機構





あぜ道も  
スムーズに走行。



ほ場へ  
直角進入で安心。



狭いスペースも  
余裕の小旋回。



乗用車感覚の運転操作で、  
疲れにくい快適作業ができる。

**丸ハンドル+FDS** (フルタイムドライブシステム)

ハンドルを切る角度に応じて左右のクローラが差動するため、  
なめらかに旋回できます。

枕地もスムーズに作業ができます。



分かりやすく、使いやすい操作レイアウト。



自動水平制御で  
凹凸ほ場でも  
均平に仕上げられる。  
**ナイスティUFO**



**UFO 水平**  
代かきや枕地の耕うん作業が均平できれいに仕上がります。



**UFO 傾斜地**  
傾斜地での耕うん作業が段差なくきれいに仕上がります。



ダイヤルで簡単設定、  
一定の耕深で  
作業ができる。  
**耕深自動制御**

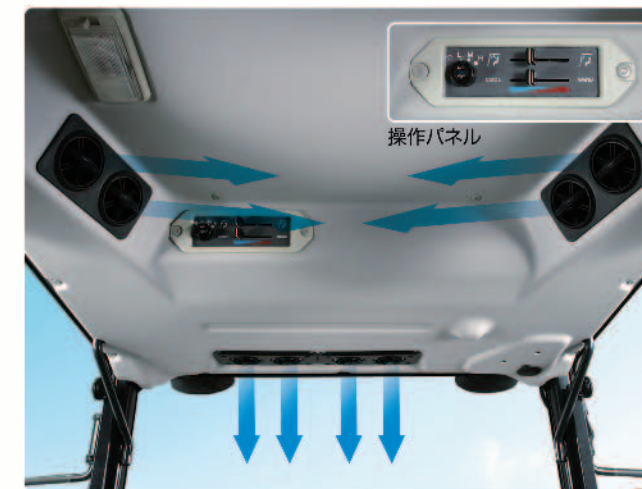






一年中、快適な室温に設定でき、  
新鮮な外気の取り入れもできる。

**内外気切替式エアコン** (Q仕様のみ)



クッション性が高く、前後調節可能、  
常にラクな姿勢で作業ができる。

**前後スライド式デラックスシート**



キャビン内を  
明るく照らせる。

**ルームライト** (Q仕様のみ)



機器の充電や  
電源取出しに対応できる。

**アクセサリースOCKET** (Q仕様のみ)



灰皿 (Q仕様のみ)  
カップホルダー  
小物入れ

※携帯電話、充電器は付属しておりません。

お好みのオーディオが取付けられる。

CD+AM-FMラジオ 取付けキット

(Q仕様のみ、オプション)



ゆったり作業ができる、静かな快適空間。

静かで広々、ゆとりの快適空間。  
視界も広くてリラックスできる。

**完全フローティング静音キャビン** (Q仕様)

静音構造と防振ゴム支持による低振動設計が  
80デシベル※以下の静音性を実現。

※定置ハイアイドル時(自社試験データ)

Under **80dB**

ワンタッチで開き、  
作業機調節もラクにできる。

**フルオープンリヤウインドー**

自然換気が簡単、  
外との会話も気軽にできる。

**開閉式サイドウインドー**



夜間や早朝作業も周りが見やすく安心。

前方はもちろん、ボンネット両サイドから  
側方も明るく照らせます。

**ハロゲン2灯式ヘッドライト + サイドビューライト**



フロント2灯は  
キャビンルーフ体型。

**前後ハロゲンワークランプ**

(Q仕様のみ)



フロントワークランプ



リアワークランプ

路上走行時には、ワークランプおよびサイドビューライトは点灯しないでください。



信頼のエンジンがパワーと環境性能を両立。

排ガス規制対応、しかも低燃費。  
余裕のパワーでゆとりの作業ができる。

### 新型TNV直噴ディーゼルエンジン

排気量が大きく、安定したハイパワーとねばり強さを発揮。  
さらに燃料噴射技術などを向上した、環境にやさしいエンジンです。

DIESEL ENGINE

3TNV88

[総排気量: 1642cc]

CT261

26PS

/2500rpm

CT301

30PS

/2500rpm

特殊自動車  
二次規制  
(2007年10月~)

便利な機能が満載。点検・整備もラクにできる。

大きくて握りやすい  
キャップで開閉が容易。

燃料給油口



燃料タンクを載せて  
給油が容易にできる。

昇降式給油スタンド



工具なしで開けられ、  
メンテナンスが簡単にできる。

ワンタッチ式フルオープンボンネット



給油時に満タンになると  
ブザーでお知らせ。

燃料満タンお知らせブザー

※キー「ON」時

各種工具を  
スッキリ収納できる。

工具箱



※工具類は付属していません。

重作業機も余裕、  
幅広い作業に対応できる。  
1200kgfの油圧揚力



作業や作物に合わせて選べるロータリー。

### 深浅回動Gロータリー

爪本数が多く、  
細土作業や高精度な整地作業ができます。



### 深浅回動Mロータリー

土中にスムーズに食い込み、  
少ない力で高能率に耕うんできます。



省力反転爪  
耕転刀正宗

### Cロータリー(センターロータリー)

チェンケース跡が残らず、深耕ができます。



深耕も浅耕もきれいに仕上げられる。

### 深浅回動ロータリーカバー

ハンドル操作だけで回動。耕うん、代かきなどの作業に合わせて深さを調節できます。



ワンタッチで  
リヤカバーを固定できる。  
クイックハンガー



畑作業に最適。  
隣接耕うん跡をならす。  
折りたたみ延長カバー



爪軸へのワラや草の  
巻きつきを防止できる。  
からみせん

土の付着を低減、  
付いても簡単に落とせる。  
ユニシート



作業機の着脱が簡単にできる。  
クイックヒッチ



培土作業が  
簡単・きれいにできる。  
三角切欠き付リヤカバー



※オプション(E仕様)

ロータリーを  
外しても移動できる。  
ロータリースタンド ※オプション



あぜ際・四隅の  
土寄せが手軽にできる。

リヤカバーロック + 逆転PTO





## 多彩な作業に応える豊富なインプルメント。



水田耕うん作業



あぜ塗り作業(YKN200C,ASK)



代かき作業(ハロー)



代かき作業(ハロー)



肥料散布作業(フロントソー)



ブラソイラ作業



肥料散布作業(ブロードキャスター)



粗耕起作業

## ■ 主要諸元

[ ]は幅広クローラ仕様

名称		CT200シリーズ			
販売型式名		CT261	CT301	CT261	CT301
区分		U[W]		UQ	
機体寸法	全長	(mm) 2820			
	全幅	(mm) 1460[1550]		1550	
	全高	(mm) 2005		2030	
	最低地上高	(mm) 380			
機体質量(重量)	本機単体	(kg) 1080[1110]		1260	
	ロータリー付(ヒッチ付)	(kg) 1330[1360]※注1		1510※注1	1517※注2
エンジン	型式名	3TNV88			
	種類	水冷4サイクル3気筒直噴ディーゼル			
	総排気量	(L(cc)) 1.642{1.642}			
	出力／回転数	(kW(PSI)/rpm) 19.1{26}/2500	22.1{30}/2500	19.1{26}/2500	22.1{30}/2500
	使用燃料	ディーゼル軽油			
	燃料タンク容量	(L) 28			
走行部	クラッチ方式	乾式単板			
	ブレーキ方式	湿式ディスク			
	かじ取り方式	丸ハンドル FDS			
	変速方式	リバーサ	シンクロメッシュ		
	主変速	コンスタントメッシュ			
	副変速	スライド			
	変速段数	(段) 前進12×後進12			
	走行速度	前進	(km/h) 0.19～10.97(最高速度:11.74)		
		後進	(km/h) 0.22～12.65(最高速度:13.54)		
	クローラ	幅×接地長	(mm) 330×1330[400×1330]	400×1330	
		中心距離	(mm) 1100		
		平均接地圧(本機単体) (kPa(kgf/cm²))	12.1{0.123}[10.2{0.104}]	11.6{0.118}	
	接地圧(ロータリー付) (kPa(kgf/cm²))	14.9{0.152}[12.5{0.128}]	13.9{0.142}	14.0{0.143}	
PTO	PTO段数	(段) 正転3×逆転1			
	回転速度	正転	(rpm) 549、786、1184		
		逆転	(rpm) 681		
作業機昇降装置	制御方式	ポジションコントロール・オートロータリー			
	装着方式	3点リンクJIS 1形			
	最大揚力(ロアリンク先端)	(N(kgf)) 11700{1200}			
安全キャブ/フレーム	型式名	ヤンマー-SF302G		ヤンマー-KQ330G	
	型式検査合格番号	申請中		申請中	
	種類	2柱式安全フレーム		安全キャビン	
型式検査合格番号		—			
安全鑑定番号		申請中	申請中	申請中	申請中
型式名		ヤンマー-CT226	ヤンマー-CT230	ヤンマー-CT226	ヤンマー-CT230
小型特殊型式認定番号		—			
運転免許		小型特殊自動車			

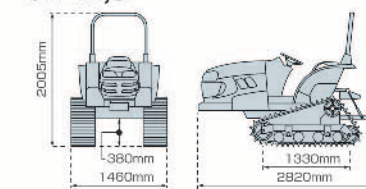
※注1: RB17SGロータリー装着時(クイックピッチ) ※注2: RB18SGロータリー装着時(クイックピッチ)  
 ◎この仕様は改良などにより、予告なく変更することがあります。

## ■ ロータリー適用表

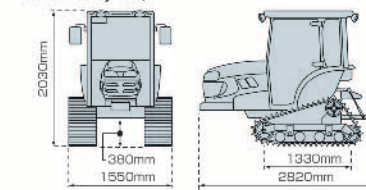
●: 適用可

		CT261	CT261Q	CT301	CT301Q
サイドロータリー(回動カバー)	RB16SG(M)	●			
	RB17SG(M)	●	●	●	●
	RB18SG(M)	●	●	●	●
センターロータリー(固定カバー)	RC150C	●	●	●	●

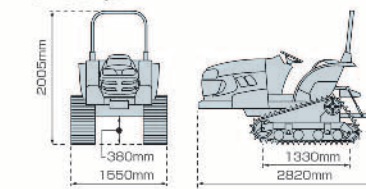
## CT261,U



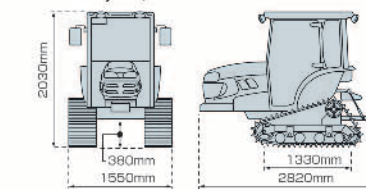
## CT261,UQ



## CT301,UW



## CT301,UQ



## 充実・多彩なオプション

CDキット 1A8110-86970-8	キャノピー(ロブス仕様) ST33C,TNTH
オーディオ取付ステータ 1A8110-86930-8	尾輪(サイドロータリー用) 593113
ウェイト取付キット 1A8130-10600-8	尾輪(センターロータリー用) 795275-25301
4枚装着時 ※キット無しでは3枚装着	ドローバヒッチ 198200-75700
	ロータリースタンド 7TU900-03000 (サイドロータリー用) 1B1617-25801 (センターロータリー用)

## ウェイト20kg

1TS100-01001

## ウェイト30kg

1TS100-02001

## フロントブレード

FB230CT,FLBH



## 最適なタイプが選べる多彩なラインアップ。

### ■ ホイル タイプ



EG231Q

### ■ エコラデルタ タイプ



EG231CQ

### ■ フルクローラ タイプ



CT301Q

道路を走行するときは、  
追突事故防止のために  
「低速車マーク」を  
つけてください。



※作業時は取り外すことができます。

